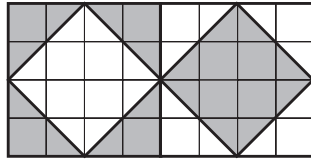


LA ESCUELA DE MILENA

Milena es una alumna de 3^o de primaria, alegre, activa y muy popular entre sus compañe-

A continuación se muestran dos diseños elaborados por Milena con papel transparente de dos colores diferentes.



Usa los dos diseños elaborados por Milena para responder las preguntas 2 y 3.

2.

Si se coloca el diseño 1 sobre el diseño 2, se obtiene

4.

Despu0s de clase tiene que ir a una reuni3n con otros alumnos para iniciar una interesante

¿D

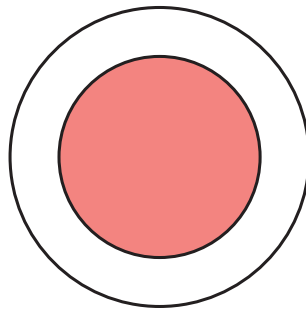
A

6.

Al comparar el número de estudiantes que prefieren cada programa, es correcto decir que

Otra prueba es la de lanzamiento de dardos.

La siguiente figura representa un tablero al que se lanzan dardos; el puntaje que se puede obtener en un lanzamiento con un dardo es 10, 20 ó 40, dependiendo de la región del tablero donde caiga el dardo



Fíjate en el tablero de dardos para contestar las preguntas 13 y 14.

13.

Si se lanzan tres dardos consecutivamente, y todos caen en el tablero, ¿cuál de los siguientes puntajes es posible obtener?

- A. 10
- B. 20
- C. 50
- D. 130

14.

¿Cuál es la MENOR cantidad de dardos que se puede lanzar al tablero para obtener un puntaje de 150?

- A. 4
- B. 5
- C. 6
- D. 7

20.

Con el balde lleno de agua se llenan 5 jarras, como la que se muestra en el dibujo y con cada una de estas jarras se llenan 4 vasos, ¿cuántos vasos se pueden llenar con el balde de agua?